(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005年8月4日(04.08.2005)

(10) 国際公開番号 WO 2005/071381 A1

(51) 国際特許分類7: (21) 国際出願番号:

G01M 11/02 PCT/JP2005/001007

(22) 国際出願日:

2005年1月26日(26.01.2005)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

特願2004-018512

日本語

(30) 優先権データ:

2004年1月27日(27.01.2004) JP

- (71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 株式会 社フジクラ (FUJIKURA LTD.) [JP/JP]; 〒1358512 東 京都江東区木場1丁目5番1号 Tokyo (JP).
- (72) 発明者; および

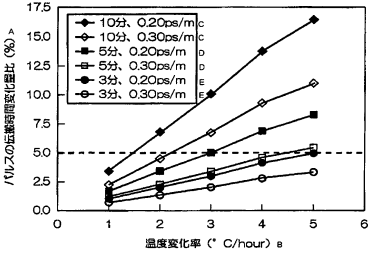
(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 竹永 勝宏 (TAKENAGA, Katsuhiro) [JP/JP]; 〒2858550 千葉県 佐倉市六崎1440番地 株式会社フジクラ 佐倉 事業所内 Chiba (JP). 官 寧 (GUAN, Ning) [CN/JP];

〒2858550 千葉県佐倉市六崎1440番地 株式会 社フジクラ 佐倉事業所内 Chiba (JP). 松尾 昌一郎 (MATSUO, Shoichiro) [JP/JP]; 〒2858550 千葉県佐 倉市六崎1440番地 株式会社フジクラ 佐倉事 業所内 Chiba (JP). 姫野 邦治 (HIMENO, Kuniharu) [JP/JP]; 〒2858550 千葉県佐倉市六崎1440番地 株式会社フジクラ 佐倉事業所内 Chiba (JP). 原田 光 (HARADA, Koichi) [JP/JP]; 〒2858550 千葉県佐倉 市六崎1440番地 株式会社フジクラ 佐倉事業所 内 Chiba (JP).

- (74) 代理人: 志賀 正武 , 外(SHIGA, Masatake et al.); 〒 1048453 東京都中央区八重洲 2 丁目 3 番 1 号 Tokyo
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU,

/続葉有/

- (54) Title: MULTI-MODE OPTICAL FIBER MEASUREMENT METHOD
- (54) 発明の名称: マルチモード光ファイバの測定方法



- A. PULSE PROPAGATION TIME CHANGE AMOUNT RATIO (%)
- B... TEMPERATURE CHANGE RATIO (°C/Hour)
- C .. 10 MINUTES
- D.. 5 MINUTES

(57) Abstract: There is provided an accurate measurement method for improving the DMD measurement accuracy of a multi-mode optical fiber, and accurately measuring and evaluating the characteristic of multi-mode optical fiber. In the DVD measurement of the multi-mode optical fiber, a temperature change in the measurement time is monitored and the DMD measurement is performed while controlling the temperature change amount.